

Aluno	T1	T2	T2B	T3	T4	T5	T6	T7	MF	Grau
Álvaro L. Ribeiro Smiderle SIGA OK	10	10	7	10	10	9	8	7	8.9	A
Caio Curitiba NÃO NO SIGA	10	10	10	9	10	10	10	8	9.6	A
Eduardo Lopes Gonçalves SIGA OK	10	10	10	10	10	10	8	9	9.6	A
Gabriel Aquino Guimarães SIGA OK	10	10	10	9	10	10	8	8	9.4	A
Hellen Patrícia Carvalho NÃO NO SIGA	10	9	10	9	10	10	10	8	9.5	A
João Correa Lima Neto SIGA OK	10	10	10	9	10	10	10	8	9.6	A
Karla Mattos Boaventura NÃO NO SIGA	10	9	10	9	10	10	10	8	9.5	A
Maíra Carnaval Barbosa SIGA OK	10	10	10	9	10	10	8	8	9.4	A
Renato Araújo Barbosa SIGA OK	10	9	10	9	10	10	10	8	9.5	A
Ricardo R. Wanderley NÃO NO SIGA	10	10	7	10	10	9	8	7	8.9	A

Critério para Graus Finais

- T_1, T_2, \dots, T_7 : 08 Trabalhos Aplicados
- MF : Média Final

$$MF = \frac{T_1 + T_2 + \dots + T_7}{8} \Rightarrow \begin{cases} MF < 4 & \Rightarrow \text{Grau} = D \\ 4 \leq MF < 6.5 & \Rightarrow \text{Grau} = C \\ 6.5 \leq MF < 8.5 & \Rightarrow \text{Grau} = B \\ 8.5 \leq MF & \Rightarrow \text{Grau} = A \end{cases}$$